



**JERSEY 120**  
Cavas alargadas  
Cortada e cosida  
Adequada para sublimação

### Manutenção

---



### Composição

---

100% poliéster

### Cores disponíveis

---



Branco



Preto



Laranja  
Neon



Verde  
Fluo

### Um produto comprometido

---

{ ANIMAL FRIENDLY }  
{ VEGAN }

### Produtos Relacionados

---

## Tamanhos disponíveis



Tamanhos	XS	S	M	L	XL	XXL
A/B	70/47	72/50	74/53	76/56	78/59	80/62

## Packaging

Tamanho da caixa : 50 x 35 x 15 cm

Peso por caixa de cartão : 5.00 kg



50



10

## Personalização

- **Flex** : É a técnica de marcação recomendada para séries pequenas e médias. Há vários aspectos: liso, veludo, fluorescente, brilhante, ouro e prata. Estes são vinílicos de ferro sobre ferro que são cortados e colados por prensagem a quente. São muito bem adaptados a uma vasta gama de materiais e substratos.
- **Serigrafia** : A técnica mais amplamente utilizada. Consiste, pelo método do estêncil, em depositar a tinta directamente sobre o produto. Existem tantos ecrãs e passagens como cores no motivo a reproduzir e todas as cores podem ser alcançadas. Esta técnica torna possível a produção de quantidades muito grandes. Permite a utilização de tintas com vários efeitos para rebocos muito diferentes e está adaptada a quase todos os suportes têxteis. A marcação de substratos coloridos requer uma subcapa opacificante chamada « fundo branco ».
- **Sublimation** : Uma técnica que só é utilizada em substratos predominantemente poliéster e branco ou mesmo de cor clara, a sublimação é o método que oferece uma definição perfeita e brilho das cores impressas. Não há limite para o número e disposição das cores. A outra grande vantagem desta técnica é que não há diferença no tacto entre as áreas marcadas e as áreas em branco.
- **Transfer** : A técnica certa para todos os materiais. É recomendado para bagagem, peças de vestuário pesadas, superfícies de difícil acesso. Consiste em transferir a marcação de um suporte de papel para a peça de vestuário através de colagem a quente. A marcação por colagem traz rigidez aos suportes luminosos ao nível da zona de marcação, no entanto, o produto mantém todas as suas qualidades de conforto.